

## İMTAHAN SUALLARI

Suallar Bakı Dövlət Universiteti Geologiya fakültəsi "Faydalı qazıntılar" kafedrasının  
06 may 2022-ci il tarixli (11 sayılı protokol) iclasında müzakirə və təsdiq olunmuşdur

### Fənn : Filiz sahələrinin strukturası (r\b)

1. Общие сведения о структурах рудных полей
2. Классификации структур рудных полей
3. Структурно-металлогенические элементы
4. Механизм деформации горных пород
5. Эндогенное рудообразование в ходе тектоничес-кого развития геосинклинальной области
6. Разрывы в горных породах и особенности их образования
7. Тектоногенные структуры рудных полей
8. Классификация тектоногенных структур
9. Структуры слабодислоцированных зон
10. Структуры складчатых зон
11. Структуры зон разломов
12. Структуры трещинных и кливажных зон
13. Тектоногенные структуры месторождений
14. Пластовые структуры месторождений
15. Складчатые структуры месторождений
16. Складки продольного изгиба со скольжением
17. Складки поперечного изгиба
18. Блокированные складки
19. Диапировые складки
20. Разрывные структуры месторождений
21. Взбросы и сдвиги
22. Сбросы
23. Раздвиги
24. Трещинные структуры месторождений
25. Трещины скола
26. Трещины отрыва
27. Многосистемные трещины
28. Трещины оперения
29. Трещины расплющивания
30. Кливажные структуры
31. Тектоно-магматогенная серия структур рудных полей и месторождений
32. Классификация тектоно-магматогенных структур
33. Плутоногенные структуры рудных полей
34. Структуры внутри- и околоинтрузивных зон ультраосновных, основных и щелочных массивов
35. Структуры апикальных и надапикальных зон гранитных массивов
36. Структуры контактовых зон гранитоидных массивов
37. Структуры зон развития малых интрузий и даек
38. Структуры зон развития трубок взрывов
39. Плутоногенные структуры месторождений
40. Ранние протоинтрузивные структуры
41. Поздние протонтрузивные трещинные и кливажные структуры
42. Структуры малых интрузий и дайковых тел месторождений
43. Структуры трубок взрыва месторождений
44. Вулканогенные структуры рудных полей
45. Классификация вулканогенных структур
46. Положительные вулканогенные структуры
47. Вулканогенные поднятия
48. Вулкано-купола

49. Вулкано-биклиальные структуры
50. Отрицательные вулканогенные структуры
51. Структуры вулкано-тектонических депрессий
52. Структуры кальдер
53. Структуры межвулканических депрессий
54. Структуры скрыто-вулканических депрессий
55. Вулкано-корневые структуры
56. Вулканогенные структуры месторождений
57. Структуры внутри эффузивных зон
58. Структуры жерловых-прижерловых зон
59. Жерловые структуры
60. Вулканические купола месторождений
61. Локальные вулканические биклинали
62. Локальные вулкано-депрессионные структуры
63. Секторные вулкано-тектонические блоки
64. Структуры субвулканических зон
65. Синвулканические разломы и трещины
66. Тектоно-метаморфогенные структуры рудных полей
67. Классификация тектоно-метаморфогенных структур
68. Структуры гранитогнейсовых куполов
69. Структуры зеленосланцевых синклинальных зон
70. Структуры зон смятия
71. Тектоно-метаморфогенные структуры месторождений
72. Складки течения
73. Зоны дислокационного метаморфизма
74. Структуры будинаж
75. Тектоно-экзогенные структуры рудных полей и месторождений
76. Классификация экзогенных структур
77. Субаэральные экзогенные структуры
78. Денудационные структуры
79. Эрозионные структуры
80. Карстовые структуры
81. Субмаринные экзогенные структуры
82. Прибрежно-морские структуры
83. Баровые структуры
84. Рифовые структуры
85. Оползневые структуры
86. Поверхности несогласий
87. Структуры выклинивания
88. Конседиментационные депрессии
89. Конседиментационные поднятия
90. Внутрирудные геологические структуры
91. Рудные столбы
92. Послерудные геологические структуры

Tərtib etdi:

y.e.f.d. Ü.İ.Kərimli